(19) Weltorganisation für geistiges Eigentum Internationales Büro





(43) Internationales Veröffentlichungsdatum 9. Juni 2005 (09.06.2005)

## PCT

## (10) Internationale Veröffentlichungsnummer $WO\ 2005/051986\ A1$

- (51) Internationale Patentklassifikation<sup>7</sup>: C07K 14/415, A61K 39/36, A61P 37/08
- (21) Internationales Aktenzeichen: PCT/EP2004/010230
- (22) Internationales Anmeldedatum:

13. September 2004 (13.09.2004)

(25) Einreichungssprache:

Deutsch

(26) Veröffentlichungssprache:

Deutsch

- (30) Angaben zur Priorität: 103 51 471.6 4. November 2003 (04.11.2003) DE
- (71) Anmelder (für alle Bestimmungsstaaten mit Ausnahme von US): AUSTRIA WIRTSCHAFTSSERVICE GES.m.b.H. [AT/AT]; Technologie & Innovation, Ungargasse 37, A-1030 Wien (AT).
- (71) Anmelder und
- (72) Erfinder: WIEDERMANN-SCHMIDT, Ursula [AT/AT]; Rohrbachstrasse 5a, A-1130 Wien (AT).
- (72) Erfinder; und
- (75) Erfinder/Anmelder (nur für US): BREITENEDER, Heimo [AT/AT]; Kandlgasse 9/23, A-1070 Wien (AT). FERRIERA, Fatima [AT/AT]; Institut für Genetik und Allgemeine Biologie, Universität Salzburg, Heilbrunnerstrasse 34, A-5020 Salzburg (AT).

- (74) Anwalt: KADOR & PARTNER; Corneliustrasse 15, 80469 München (DE).
- (81) Bestimmungsstaaten (soweit nicht anders angegeben, für jede verfügbare nationale Schutzrechtsart): AE, AG, AL, AM, AT, AU, AZ, BA, BB, BG, BR, BW, BY, BZ, CA, CH, CN, CO, CR, CU, CZ, DE, DK, DM, DZ, EC, EE, EG, ES, FI, GB, GD, GE, GH, GM, HR, HU, ID, IL, IN, IS, JP, KE, KG, KP, KR, KZ, LC, LK, LR, LS, LT, LU, LV, MA, MD, MG, MK, MN, MW, MX, MZ, NA, NI, NO, NZ, OM, PG, PH, PL, PT, RO, RU, SC, SD, SE, SG, SK, SL, SY, TJ, TM, TN, TR, TT, TZ, UA, UG, US, UZ, VC, VN, YU, ZA, ZM, ZW.
- (84) Bestimmungsstaaten (soweit nicht anders angegeben, für jede verfügbare regionale Schutzrechtsart): ARIPO (BW, GH, GM, KE, LS, MW, MZ, NA, SD, SL, SZ, TZ, UG, ZM, ZW), eurasisches (AM, AZ, BY, KG, KZ, MD, RU, TJ, TM), europäisches (AT, BE, BG, CH, CY, CZ, DE, DK, EE, ES, FI, FR, GB, GR, HU, IE, IT, LU, MC, NL, PL, PT, RO, SE, SI, SK, TR), OAPI (BF, BJ, CF, CG, CI, CM, GA, GN, GQ, GW, ML, MR, NE, SN, TD, TG).

## Veröffentlicht:

- mit internationalem Recherchenbericht
- vor Ablauf der f\u00fcr \u00eAnderungen der Anspr\u00fcche geltenden
  Frist; Ver\u00f6ffentlichung wird wiederholt, falls \u00eAnderungen
  eintreffen

Zur Erklärung der Zweibuchstaben-Codes und der anderen Abkürzungen wird auf die Erklärungen ("Guidance Notes on Codes and Abbreviations") am Anfang jeder regulären Ausgabe der PCT-Gazette verwiesen.

- (54) Title: POLYVALENT ALLERGY VACCINE
- (54) Bezeichnung: POLYVALENTE ALLERGIEVAKZINE
- (57) Abstract: The invention relates to polypeptides that are composed of a plurality of immunodominant T-cell epitopes of allergens and that are suitable for treating various allergens at the same time.
- (57) Zusammenfassung: Polypeptide bestehend aus einer Vielzahl von immundominanten T-Zell-Epitopen von Allergenen, die geeignet sind, verschiedene Allergene gleichzeitig zu behandeln.

